

# 単 価 合 意 書

令和8年3月31日に契約したR7国道161号鶴川地区南側護岸補修工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

8年6月2日

発注者 住所 滋賀県大津市竜が丘4番5号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局

滋賀国道事務所長 田崎 祥二

受注者 住所 京都市伏見区淀本町206-16

氏名 株式会社 仁木総合建設

代表取締役 柴田 峰一

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路修繕		式	1		89,601,245	
道路土工		式	1		6,810,150	
掘削工(ICT)		m3	180		270,090	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1000m3未満	式	1		216,360	
積込(ルース)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	式	1		53,730	
残土処理工		式	1		6,540,060	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		350,700	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		5,812,980	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		376,380	
護岸工		式	1		14,977,597	
作業土工		式	1		586,328	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		14,391,269	
(B1000)						
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	59	3,711	218,949	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 120cm 高さ 20cm	m	42	11,058	464,436	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場打横帯(隔壁)コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	117,676	235,352	
大型ﾌﾞﾛｯｸ積	B1000	m2	167	43,541	7,271,347	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	91	30,133	2,742,103	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	264	8,052	2,125,728	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	22	60,607	1,333,354	
排水構造物工		式	1		247,202	
管渠工		式	1		247,202	
ヒューム管(B形管)	φ600 外圧管1種 基礎無し	m	3	22,549	67,647	
ヒューム管(B形管)	φ600 外圧管1種 90° 巻き 18-8-40(高炉)	m	5	35,911	179,555	
構造物撤去工		式	1		958,620	
構造物取壊し工		式	1		597,120	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	60	9,952	597,120	
運搬処理工		式	1		361,500	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	60	1,694	101,640	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	60	4,331	259,860	
仮設工		式	1		66,607,676	
工事用道路工		式	1		11,797,750	
工事用道路盛土		式	1		3,310,800	
工事用道路撤去	土砂	式	1		334,560	
大型土のう	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		2,342,750	
大型土のう撤去	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		180,975	
袋詰玉石	2t用 長期性能型 支給品(中詰材のみ)	式	1		4,662,105	
吸出防止材	合繊不織布 t=10mm	式	1		631,580	
吸出防止材撤去	合繊不織布 t=10mm	式	1		119,646	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	式	1		215,334	
工事用道路工	(スロープ)	式	1		10,596,245	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	式	1		1,672	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		51,066	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工事用道路盛土		式	1		2,159,040	
工事用道路撤去	土砂	式	1		217,464	
大型土のう	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		2,472,710	
大型土のう撤去	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		148,399	
袋詰玉石	2t用 長期性能型 支給品(中詰材のみ)	式	1		4,700,163	
吸出防止材	合織不織布 t=10mm	式	1		494,280	
吸出防止材撤去	合織不織布 t=10mm	式	1		93,636	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	式	1		205,785	
ガードレール撤去・復旧	Gr-B-4E	式	1		52,030	
工事用道路工	(スロープ)【夜間】	式	1		9,485,774	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	式	1		17,320	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		209,250	
工事用道路盛土		式	1		2,564,800	
工事用道路撤去	土砂	式	1		256,336	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
大型土のう	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		1,933,312	
大型土のう撤去	耐荷重2t用 長期仮設3年対応	式	1		130,508	
袋詰玉石	2t用 長期性能型 支給品(中詰材のみ)	式	1		3,246,840	
吸出防止材	合織不織布 t=10mm	式	1		344,800	
吸出防止材撤去	合織不織布 t=10mm	式	1		88,960	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	式	1		438,886	
転落防止柵撤去・復旧	H=1.1m 支柱間隔2m	式	1		254,762	
土留・仮締切工		式	1		11,339,111	
鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 7.9m 平均鋼矢板引抜長 7.9m	式	1		11,339,111	
水替工		式	1		1,699,236	
ポンプ排水	0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満 10m 常時排水	式	1		1,699,236	
仮水路工		式	1		30,412	
高密度ポリエチレン管	φ600 支給品	式	1		20,264	
高密度ポリエチレン管撤去	φ600	式	1		10,148	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処理工		式	1		5,253,235	
支給品運搬	高密度ホ <sup>レ</sup> ポリエチレン管	式	1		26,097	
現場発生品運搬	高密度ホ <sup>レ</sup> ポリエチレン管	式	1		26,097	
現場発生品運搬	大型土のう	式	1		1,686,685	
現場発生品運搬	袋詰玉石	式	1		3,514,356	
運搬処理工	【夜間】	式	1		2,071,104	
現場発生品運搬	大型土のう	式	1		608,054	
現場発生品運搬	袋詰玉石	式	1		1,463,050	
汚濁防止工		式	1		11,358,446	
汚濁防止フェンス	カーテン長3m 設置・撤去	式	1		6,300,030	
汚濁防止フェンス	カーテン長2m 設置・撤去	式	1		5,058,416	
交通管理工		式	1		1,867,968	
交通誘導警備員		式	1		1,867,968	
交通管理工	【夜間】	式	1		1,108,395	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員		式	1		1,108,395	
直接工事費		式	1		89,601,245	
共通仮設費		式	1		14,768,857	
共通仮設費		式	1		2,535,816	
運搬費		式	1		1,739,421	
仮設材運搬費		式	1		1,739,421	
技術管理費		式	1		59,188	
道路施設基本データ作成費用		式	1		59,188	
現場環境改善費(率計上)		式	1		737,207	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,233,041	
純工事費		式	1		104,370,102	
現場管理費		式	1		36,617,108	
工事原価		式	1		140,987,210	
一般管理費等		式	1		24,552,790	

